

# 耐薬品性複合パッキンプフラップ®

## 異物混入・着香トラブルを解決

デフラップ。は、ゴム製パッキンの表面をフッ素樹脂で被覆(ラップ)した複合パッキンです。 ゴムの弾力性とフッ素樹脂の特長を合わせ持った耐薬品・耐浸透性・耐熱性・非粘着性に 優れたHACCP対応のパッキンです。



#### 特長

- ゴム表面にフッ素樹脂フィルムを同時加硫接着することで、ゴムー樹脂間に隙間がなく液浸透のコンタミがありません。 また樹脂フィルムには継ぎ目が一切なく、継目からのコンタミリスクもありません。
- ゴムパッキンに起因する異物混入トラブルを解決することで、製品の安全性が向上します。
- フレーバー成分の着香がないため、同一ラインでの他品種生産が可能になり、設備のコスト削減となります。
- フレーバーチェンジ時のCIP工程・時間が短縮でき、生産性の向上につながります。

# サニタリーバルブ・配管継手用パッキン

### ■サニタリーバルブ用パッキン

接液部パッキン全てがテフラップで構成できます。



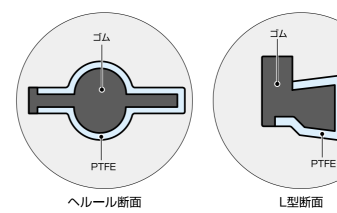
#### ■適用バルブ

サイズ	25, 38, 50, 64
型式	L型、T型、F型
使用個所	ディスクパッキン ボディーパッキン スピンドルOリング

#### ■継手用パッキン







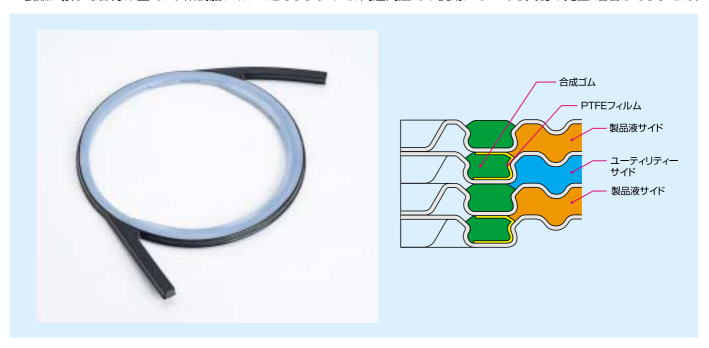
サイズ	ヘルールパッキン	L型パッキン
25(1S)	0	0
38 (1½S)	0	0
50 (28)	0	0
64 (2½S)	0	0
76 (3S)	0	0
100(48)	0	

(ISO規格)

# プレート式熱交換器用パッキン

#### ■プレート式熱交換器用パッキン

製品に接する部分は全てフッ素樹脂フィルムとなりますので、高温高圧での使用においても異物の発生・着香がありません。



#### ■接着剤不要のロック・イン システム

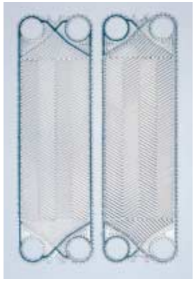
パッキンの装着はロックインシステムにより接着剤が不要であり、 接着剤の製品への混入リスクもありません。

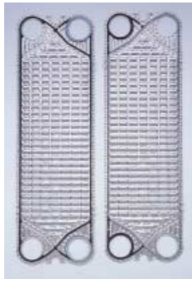
装着・脱着には専用工具は不要で、短時間で簡単にできます。



#### ■VT40、N40型に対応

テフラップは弊社プレートVT40、N40型に適用されます。 また、従来のプレート熱交換器のパッキンをテフラップにすることもできます。





#### ■プレートスペック表

	VT40	N40
伝熱面積 (m²)	0.46	0.45
外形寸法 (mm)	426×1400	430×1405
最大処理能力(m³/h)	100	100
プレート板厚(mm)	0.6	0.8
最高使用圧力(MPa)	1.2	1.2
	お茶・コーヒー・ 果汁・牛乳等の 飲料、だし・たれ 等の液体調味料	繊維質・バルブ 等の固形分を含 む製品、高粘度 製品

VT40 N40

# タンク用各種パッキン



マンホールロリング

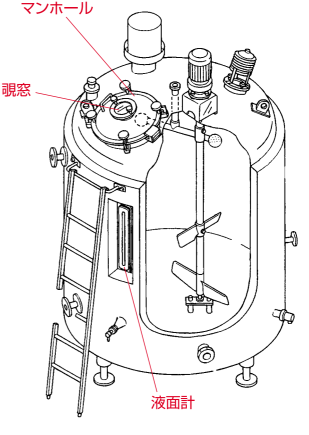
マンホールサイズ	内径(mm)	線径(mm)
450マンホール	475	10
600マンホール	633	10



覗窓・照明装置パッキン (サイズφ140用)



液面計パッキン (サイズ600L用)



## ポンプ用各種パッキン



ケーシング ロリング



メカニカルシール Oリング

# チューブ式熱交換器用パッキン





# 株式会社イズミフードマシナリ

ISO9001本社、東日本支社、西日本支社、九州営業所、淡路工場 認証取得

#### http://www.izumifood.shi.co.jp

〒661-8510 兵庫県尼崎市潮江4-2-30 TEL.(06)6718-6150代 FAX.(06)6718-6151 テクノセンター

東日本支社 〒141-6025 東京都品川区大崎2丁目1番1号 ThinkPark Tower 25F

TEL (03)6737-2670代) FAX (03)6866-5125

西日本支社 〒530-0005 大阪府大阪市北区中之島2丁目3番33号 大阪三井物産ビル10F

TEL.(06)7635-3688代) FAX.(06)7711-5127

札幌営業所 〒060-0042 北海道札幌市中央区大通西4-6-8 住友成泉札幌大通ビル9F

TEL (011)241-5525(代) FAX (011)222-2950

九州営業所 〒810-0801 福岡県福岡市博多区中洲5-6-20 明治安田生命福岡ビル3F

TEL. (092) 291-1151(代) FAX. (092) 291-1152

淡 路 工 場 〒656-0122 兵庫県南あわじ市広田広田552-1 TEL. (0799) 45-1121 (代) FAX. (0799) 45-1128 第1種圧力容器製造認可工場

